AVERTISSEMENTS Champagne AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP -5-4-73 499157

PUBLICATION PÉRIODIQUE Nº 151 - AVRIL 1973 ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL : 30 F
ce numéro pourra être vendu séparément
au prix de : 1 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours			
A - Insecticides d'origine minéral :	e select	Autorisés sur les cultures sui- vantes:		
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.		
		Pommiers, poiriers, cognassiers de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte. Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.		
	2002			
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.		
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.		
		Arbres et arbustes de pépinières à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.		
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
B - Insecticides d'origine végétale :	21/10/0 21/10/0	long dinky an auslimpiki amidiko). Ina umuwa amidinamo ito amad a		

10

- nicotine

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations			
pyréthrines synergisées	uik tre	Non dangereux pour les abeilles.			
roténone		Non dangereux pour les abeilles.			
- Hydrocarbures chlorés :		sempinadiquodiq moteli - : r-Pampigmadiubne			
diéthyl diphényl dichloréthane	7	decision-C-early!			
endosulfan	15	Non dangereux pour les abeilles			
lindane	15	Aircelfouille			
méthoxychlore	7				
toxaphène et polychlorocamphane	21	Non dangereux pour les abeilles			
- Esters phosphoriques non endothérapiques :	ph at l	T militeanol			
- acéphate	21				
azinphos éthyl	15	animivan			
azinphos méthyl	15	LE sensilation			
bromophos	7	TR (critical anti-multiple)			
- carbophénothion	15				
chlorfenvinphos	15	no settimosti sentile est (1)			
- dialifor	30	sign eller eller — ELP			
- diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant l premier ramassage.			



Nom commun du produit	Dělais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture
	VAYO	(émission de nuit, fumigation seulement).			légumière.
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dioxathion	15		F - Carbamates :		
fénitrothion	15	INNOBA SJARSKI	- carbaryl	7	GOINGA MON'ASILGE
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- dioxacarb	8	JUSTA - 181 -W
malathion	7		- formétanate	30	
métamidophos	21		- isolane	15	
méthidathion	15	received the second second	- pirimicarbe	15	(1) 7 jours pour les cultures légumières.
naled	7	48 h. avant la récolte dans les serres (en fumigation).	- promécarbe	15	regumeres.
nichlorfos	15	series (en rumigation).	- mercaptodiméthur	15	ar erroe
	15	DAN MALL ME	- méthomyl	15	Action systémique.
parathion éthyl	379 775	ALANDIANN TOS	G - Acaricides		TANK T
parathion méthyl	15	THE PERSON LIGHT	spécifiques :		
- phosalone	-15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses	- binapacryl	21	
	1,5	fourragères).	- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles
phosmet	15		- chlorbenside	7	
prothoate	15	6060 Habour als marries made	- chlorofénizon	7	Note consiste on charge Palette
- sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	 chlorphénamidine chlorfénéthol + chlorfen- 		Non dangereux pour les abeill
- tétrachlorvinphos	15	- oyealamay yanalaya -	sulfide	15	No. 1 and 10 to be less than 10 and 1
- trichlorfon	7		- dicofol - fénazaflor	15 15	Non dangereux pour les abeil
			- fénizon	7	duroig visit statistics of
E - Esters phosphoriques endothérapiques :		C - Bydrace duries chlaris r	- hydroxyde de tricyclohexylétain	30	
	Superficie Learners	- phénisobromolate	15		
 déméton-O-méthyl sulfone 	21	En association avec l'azinphos ou	- phenkapton	15	
		le parathion.	- propargil	30	
- diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles
- diméthoate 7	7	(1) 15 jours pour les cultures	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles
	légumières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles	
	21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15		
- endothion 21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	H - Fongicides :	Server 10		
		ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
- formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières. 21 jours avant le pre-	- dichlofluanide	7	
		mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15	
- mévinphos	7	En Inti- mulanta i -	 tétrachloroisophtalo- nitrile 	7	
- monocrotophos	42				
- ométhoate	21	Printing address -	I - Divers :	Pomrete	
- oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvér sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.